Inde	x of Cl	aims

Application	No.
-------------	-----

10/660,679

Examiner

KAWAMURA, SHINICHI

Art Unit

Applicant(s)

David H. Malzahn

2124

Rejected Allowed

-	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
ı	Interference

	Α	Appeal
į	0	Objected

		L	L				J		L	J								J
Cl	aim	Date									CI	aim	Da					
Final	Original	6/16/04										Final	Original				Î	
	1			1		T	T			T	1		51				T	T
	2								I^-		1		52	Γ			1	Τ
	3										1		53	1				Т
	4										1		54				Т	Г
	5			L]		55					Г
	6]		56					
	7	L	L			L	1_]		57				L	
	8	L	<u> </u>	_	_	L	<u> </u>	<u> </u>]		58		_		上	L
	9		<u> </u>	L	_	┖	L	┖	_	ļ.	1	<u></u>	59		<u> </u>	_	丄	
	10			_		<u>L</u>	_	_	<u> </u>	<u>L</u>	1		60	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
	11			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ	_	L	_	1		61	ļ	<u> </u>	ļ	<u> </u>	
	12	ļ	_	1	-	ļ	_	-	<u>Ļ</u>	ـــــ			62	_		<u> </u>	╙	ļ
	13			┡	1	ـ	ļ	<u> </u>	<u> </u>	ļ		<u></u>	63	<u> </u>	ļ	<u> </u>	┺	<u> </u>
-	14	-		├	-	⊢	-	├	<u> </u>	<u> </u>		ļ	64	↓_	ļ	ļ	┞	-
-	15	-		├	 	⊢	-	⊢	┞	_	4		65	ļ.,	Ļ.	-	▙	L
-	16	-	_	_		-	⊢	-	_	ļ	-		66	<u> </u>			₩	L
-	17	_	<u> </u>	├-	ļ	╀	╄	₩	ļ	├	1		67	┞	<u> </u>	_	<u> </u>	Ļ
	18		┝	⊢	╀	┼	┼—	⊬	┝	├-	ł		68	<u> </u>	-	┝	<u> </u>	┡
1	19	<u> </u>		 —	┈	╀	-	┼	┝	┢	ł	-	69	⊢	├	┞		<u> </u>
2	20	=	-	├	-	┢	╁-	-	-	├	ł		70	⊢	├	├-	├	⊬
3	22	=	┝	├	╁	┢	╁	┼	┝	⊢	ł		71 72	┝	┝	┢	-	-
4	23	=	H		╁╌	├—	╁	H	 	├-	1	<u> </u>	73	┝	┢		┢	├-
5	24	=	-	}-	╁╌	-	╁	\vdash	┢	-	1	<u> </u>	74	\vdash	\vdash	-	⊢	
6	25	=	_	H		 	╁	\vdash	├─	-	1	┝	75	-	\vdash		┢	-
<u> </u>	26			H	1	┢	╁┈	-	\vdash	\vdash	┨	\vdash	76	_	┢╌	-	┢─	-
	27			\vdash	-	\vdash		╁			1		77		\vdash	H	┢	
	28	-		t	†	\vdash	T	\vdash	-	-	1		78	_			\vdash	\vdash
	29			H	-	\vdash	t	╁┈	╁		1		79	_	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
	30			├─	一	一	╁	t^-	l-	\vdash	1		80				Н	\vdash
	31			-	\vdash	✝	\vdash	1-	t		1		81			\vdash	М	H
	32					\vdash	T			Г	1		82				Т	Т
	33					\vdash		⇈	T		1		83			-	П	Т
	34				Т					_	1		84	T		Г	П	
	35												85					
	36						Γ				1		86	Г		Г		Г
	37												87					
	38				L		L						88					
	39			<u> </u>	L		<u> </u>	L		_			89		_	_		
	40							$oxed{oxed}$	L				90		<u> </u>			
ļ	41				<u> </u>	_	L	_	_	<u> </u>		<u></u>	91		L_	_		_
<u> </u>	42			_	_	<u> </u>	_		L	_	ļ	<u></u>	92					
L	43	\sqcup		_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	93	ļ	_	-		_
	44			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	ļ	1	<u> </u>	94		L	<u> </u>	Ш	ļ
-	45			<u> </u>	⊢	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	l		95	L_		<u> </u>	\sqcup	_
	46		_	-	 	\vdash	ļ	 —	\vdash	<u> </u>	1		96	<u> </u>	├—		Щ	<u> </u>
	47			_	ļ	_	_	ļ	<u> </u>	_		ļ	97		<u> </u>			_
	48				 —	-	-	\vdash	\vdash	<u> </u>		 	98	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	H	_
	49 50		_	\vdash	-	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	├	<u> </u>			99		<u> </u>			
L	อบ			l	ı	Ī	ı	l	ŀ	L	ĺ	ı	100		١	ı	ıl	

CI	aim	Γ			-	Dat	е			
										П
Final	Original									
	101 102									
	102				L		\Box			
	103		辶							
	104 105		<u> </u>	Ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			Ш
	105		<u> </u>	_	_		ļ			Ш
	106		<u> </u>	ļ	<u> </u>		┞-	_	<u> </u>	Ш
	107 108	ļ	_	_	╀	├_	<u> </u>	▙	<u> </u>	\vdash
	108		-	<u> </u>	├	<u> </u>	-		<u> </u>	Н
	109 110	-		-	-	├—	├	┢	-	Н
	111	\vdash		-	┢	├	┢	\vdash		
	112	\vdash	-	\vdash	 	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
	113	-	\vdash	 		H	H	-		\vdash
	112 113 114	t	-	\vdash	T	1	\vdash			\vdash
	115		-				\vdash			
	116					T-	\vdash			П
	117		Γ		Г			İ	Г	
	118									
	119									
	120 121									
	121				_		L.			
Ш	122			L			_	L		
	123 124 125 126		_	_	L.	ļ		_	ļ	
$\vdash \vdash$	124			_	<u> </u>	_	⊢			Ш
	125					-	⊢	⊢	-	Н
\vdash	127	_			-		\vdash	H	-	\vdash
\vdash	128			\vdash	-	\vdash	-			Н
	128 129 130					\vdash	-	┢	\vdash	
	130	_		\vdash		\vdash		\vdash	-	Н
	131	_	\vdash	_		\vdash	-	t^-	 	H
	131 132			Г	_				\vdash	Н
	133									
	134									
	135									
	136 137									
	137				<u>L</u>		L.			Ш
 	138				_		_		L	
\vdash	139			<u> </u>	-		<u> </u>	_		
	140 141			_	┡		-		_	_
-	142			<u> </u>	├─		\vdash		-	
	143	_		\vdash	-		-	\vdash	\vdash	Н
	144			-	-			-		\dashv
	145			H		-				
	146				-	-	-			-
	147						-		Н	\dashv
	148				П		_			\dashv
	149							Н	\dashv	\dashv
	150									\Box
								_		_